Index of Claims

Application/Control No.

09/436,870

Examiner

Christopher Onuaku

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YOSHINO ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
O	Objected

		_	·				_		_	•								'						,	ш		
Cla	aim			_		Da	te]	Cla	aim				[Date	?				CI	aim			
_	ō	S	İ										a											- E			
Final	Originat	12/8/05	1								ŀ	Final	Original										Final	Original			
Œ	ő	12		1	İ						ı	ΙŒ	اق										ΙŒ	٦			
	<u> </u>		4	+	+	+	+	+	+	╀	┨				_	_			\dashv	4	4	4		1	Щ	_	4
-	2	₹	4	╀	+	+	+-	╀	+	╀	-		51 52	Н	_	Н			\dashv	4	_		_	101		-	-
1	3	Ù	4	╁	╁	╁	+	╁	╁	╁╌	┨		53	Н		-	_			-+	+	-	-	102 103	-	-	
-	4	ĭ/	1	╁	+	╁╴	+	╁	+	╁╌	1		54	Н		Н		-	\dashv	-+	\dashv	\dashv	-	103	\vdash	\dashv	\dashv
	5	1	オ	+	╁	十	+	+-	+	+	1		55	Н		Н	_		\vdash	\dashv	╁	\dashv	-	105	\vdash	\dashv	\dashv
	6	Ň	<u>"</u>	T	t	╁	+	+	+	\dagger	1	_	56	Н	_	Н	_	-	\dashv	一	_	\dashv	_	106	\vdash	-	\dashv
	7	7	Ή-	†=	1	╅	\top	+	\top	1	1		57							\dashv	\top	\dashv	-	107	\vdash		\dashv
	8	V	1	1	T	T	Τ	1	\top		1		58							一	7	1		108			寸
	9	ν	/I					T]		59	П										109	\neg		\exists
	10	J				\mathbf{I}		\perp					60											110			\neg
	11	7		L	\downarrow		\perp	\perp	1		1		61							\Box	\Box			111			I
<u> </u>	12	J	_	_	1	4	┸	1	╄	_	1		62	Ш					\Box	[\perp	_		112			I
<u> </u>	13	⋈	4	\perp	\perp	+	4	+	+	╄-	1	<u> </u>	63	Щ	Ш	Ш		Ш	\sqcup	\perp	\dashv	_		113	Щ	_[\bot
<u> </u>	14	۲,	╀	\vdash	+	+	+	+	+	╁┈	1	<u> </u>	64	Щ		$\vdash \vdash$	Щ	Щ	\vdash	_	_	4	<u> </u>	114	Ш	_	_
<u> </u>	16	V		╁	╀	╀	╁	╁	╁	-	-		65	Ш					\Box	-	4	4		115	\dashv	\dashv	\dashv
-	17	7	Ή-	╁	╁	╁	╁	╁	╁	-	┨		66 67	_					\dashv	-		-	<u> </u>	116		\dashv	\dashv
<u> </u>	18	7	17	╁	+	+	╁	╁	+	 	ł		68	-		\dashv				-	-+		<u> </u>	117 118	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	19		*	╁	╁	+	╁	╁	+	-	┨	-	69				\vdash		\vdash	\dashv		\dashv		119		-	\dashv
	20	[>	1	+	+	+	+	+	+	╁	i	_	70				\vdash		\dashv	\dashv	十	\dashv	-	120		\dashv	\dashv
	21		T	T	\top	\top	+	T	\top	t	i		71	Н			\neg	-	\dashv	_	+	┪		121	-	+	\dashv
	22	Г	T	T	✝	1	T	十	\top	T	1		72		-			\neg			+	_	-	122		_	\dashv
	23				T			T					73						\neg	\dashv	1	┪.		123			寸
	24			Г									74								丁			124		T	寸
	25			┸	\perp	\perp	\perp						75											125		丁	\exists
	26	L	_	<u> </u>	\perp	┸	4_	_	┸	<u> </u>			76											126			
	27		↓_	╄	╄	↓_	4_	┸	_			L	77						\Box		\perp			127			
	28		1	╄	╄	╄.	+	╀	\bot	↓_	1	<u> </u>	78				_		\dashv	_		_		128		\perp	
	29		┼	╀	╀	+	╀	╄	╁┈	⊢	ł		79			_	_	_	_	\dashv	4	4	<u> </u>	129		_	_
-	30 31		╀	╀	╀	╁	+-	╁	+	⊢	} ;		80	\vdash	_			_	-	\dashv	4	_	<u> </u>	130		_	4
\vdash	32		╁	╁	╁╌	╁	╁	╁	+	╁			81 82		_	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	+			131 132	_	-	\dashv
	33	-	╁	╁╴	╁╌	╁	╁	╁╌	+	╁	1		83	-	-	\dashv	\dashv	ᅱ	\dashv	-	+	-	-	133		\dashv	\dashv
	34	┢┈	\vdash	T	\dagger	${\dagger}$	+	+	+	\vdash	1	-	84	\vdash	\dashv		-	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	<u> </u>	134	\dashv	\dashv	\dashv
	35			T	1	t	\dagger	+	\top	\vdash	1		85	\vdash	\vdash	-	ᅱ		\dashv	-	+	\dashv	\vdash	135	\dashv	-+	+
	36	Г	T	\top	T	\dagger	✝	T	十	T	1		86		\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	<u> </u>	136	\dashv	-+	+
	37				T	\perp	1	T	Ť	1	1		87			\dashv	\neg	7	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	137	\dashv	\dashv	\dashv
	38				Γ	I		Τ	Ι]		88			\neg			\dashv	\dashv	\dashv	7		138	_	一	\dashv
	39				Γ		I	L	$oxed{\mathbb{L}}$]		89							\dashv	\top			139	\neg	_	\top
<u> </u>	40		\perp	\perp	L			$oldsymbol{\bot}$]		90											140			
\square	41	_	\perp	L	L	\perp	\perp	L	_	<u> </u>			91			\Box				\Box				141		╛	\Box
<u> </u>	42		_	_	L	┺	\perp	\perp	⊥.	<u> </u>			92	\Box		\Box		\Box		\bot				142	\Box	\Box	\Box
<u> </u>	43		_	_	┞-	\perp	\bot	\perp	\perp	ļ.,			93					_	_[_[\perp	_		143	\Box	\bot	\perp
\vdash	44 45		├-	├	+	+	+	+	+	├			94	\dashv	_	4		4	_	_	4	4	<u></u>	144	_	_	\perp
\vdash	46	_	⊬	╀	-	+	+	+	+-	\vdash			95		-	_	_	_	_		4	4	L-	145	_	\dashv	4
\vdash	47		├	⊢	╁	+	+	+	+-	\vdash			96 97		-				-		+	4	<u></u>	146	\dashv	-	4
\vdash	48	_	┢	┢	+	+	╁	+	+-	-			98		\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	-	<u> </u>	147 148	\dashv		\dashv
\vdash	49		t	1-	+	+-	+	+	+	\vdash			99	\dashv		\dashv	-	\dashv	-+	+	+	\dashv	\vdash	148	\dashv	-+	+
\vdash	50		t	H	+	+	+	+	+	\vdash			100	\dashv	-	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	+	\dashv	\vdash	150		\dashv	+
		_		۰.	<u>-</u>	1	ч			Ь-	, (.00			_							نـــا	130	_1	1	

Tell Tell	Cla	aim	Γ				Date					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149						Ī	T	Ī			Г	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	₩.	na										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ا ق	ig										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ш	ŏ										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				L_	<u> </u>	ᆫ	$oxed{oxed}$	L_	Щ	ㄴ		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		101	_	<u> </u>	<u> </u>	L			匚		Ш	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102							<u>L</u>			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103		_								
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104		Г			Г				П	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		105										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106					П				П	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		107	_	Г	_	\vdash	T		\vdash	\vdash	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		108	_	-	_	┢	\vdash	-		-		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		100	_	 	\vdash	-	┢		-	-	Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	-		\vdash	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		111	_		\vdash	-	⊢	\vdash		┝	Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		111	-	<u> </u>	-	⊢	-	H	_	-	Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		112	_		_	-	⊢		_	-	Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		113		<u> </u>	├-	├	 -	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		114	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	Ы	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		115		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		116			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		Ц	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		117			_	_		L	L_		Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		_	_	<u> </u>			_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			L				_	L	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121				_				ᆫ	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122					_			<u> </u>	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				L	L				Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			L		L			L	Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125					L	_	_	<u> </u>	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				L.,	L			_	Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				_	L		lacksquare	_	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			Ш		L				Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_						Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					\Box					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					\Box					
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
141		138										
141		139										
141		140										
142 143 144 145 146 147 148		141										
144		142										
145 146 147 148 149												
146 147 148 149												
147 148 149												
148]											
149												
150												
		150										